

**Aggiornamento in tema di riabilitazione
della spalla
integrata con protocolli di Taping NeuroMuscolare**

Il partecipante sarà in grado di sviluppare la capacità di conoscere e di applicare in modo corretto del metodo Taping NeuroMuscolare più conosciuto nell'ambiente della fisioterapia e medicina dello sport. Si tratta di un metodo di trattamento rivoluzionario che si distingue nettamente dal bendaggio convenzionale e dalle tecniche di taping di oltre origine. Oltre a migliorare la funzione muscolare e la stabilità articolare, il metodo Taping NeuroMuscolare applicato correttamente utilizzando le procedure e le metodiche di applicazione previste, risponde ai requisiti di confrontabilità e misurabilità dei risultati dove i pazienti possono essere aiutati effettivamente in maniera efficace a livello terapeutico biomeccanico.

Destinatari: Medici Fisiatri, Medici dello Sport, Ortopedici, Neurologi, Fisioterapisti, Studenti di fisioterapia, Terapisti della riabilitazione.

Materiale corso: Dispensa

Quota di iscrizione: Il costo del convegno e di €60

Il convegno **Riabilitazione della Spalla integrata con protocolli di Taping NeuroMuscolare** è frequentabile senza obbligo di propedeuticità di ulteriori corsi base.

Informazioni per il Convegno e scheda iscrizione

Scheda iscrizione disponibile al info@tapingneuromuscolare.eu

Costo iscrizione €60. Institute TNM Tel. 3923934275, 063611685

Venerdì 12 febbraio 2010. ore 14,30 apertura segreteria. Inizio lavori 15.00.

Cena post lavori 20,30 - costo da avvisare in sede

Il convegno è un'attività della Savà srl, formazione e organizzazione dei convegni e eventi nell'ambiente della sanità. Cert ISO 9001



Per il programma definitivo da consultare il sito
www.tapingneuromuscolare.eu

Convegno lavorativo

Riabilitazione della spalla integrata con protocolli di Taping NeuroMuscolare

Forlì

venerdì 12 febbraio 2010 ore 14,30



Best Western Premier Hotel Globus City, Forlì

Scopo

Lo scopo di questo convegno è quello di approfondire l'utilizzo della tecnica di Taping Neuromuscolare integrato nella riabilitazione della spalla. Le varie presentazioni sottolineano l'integrazione dello strumento Taping Neuromuscolare con tecniche di riabilitazione manuale e strumentali per migliorare la risposta del paziente. Questo convegno è considerato un aggiornamento della tecnica di Taping NeuroMuscolare che viene seguito con corsi di formazione come Taping NeuroMuscolare corso completo Mod. I e II, LinfoTaping, Taping NeuroMuscolare e gestione del Trauma Sportivo, Taping NeuroMuscolare e applicazione in Neurologia, Taping NeuroMuscolare e applicazione in Podologia e Taping NeuroMuscolare nell'approccio posturale globale. Questi corsi formativi attualmente fanno parte dell'offerta didattica presso varie università italiane, ASL e organizzatori di corsi formativi registrati come provider ECM per le professioni sanitarie.

Programma

- 14.00** Registrazione dei partecipanti e consegna del materiale didattico
- 14.30** Apertura del convegno
Concetti generali, teoria, didattica e tecniche di applicazione
D. Blow
- 15.00** Gestione della spalla nel paziente parkinsoniano con taping neuromuscolare.
M. Venegoni, Milano
- 15.20** Trattamento della tendinopatia della cuffia dei rotatori attraverso la tecnica del taping neuromuscolare
M. Mazzarini, Roma
- 15.40** Il ruolo del taping neuromuscolare nella scapola discinetica
E. Tongiani, Forlì
- 16.00** Caso clinico. uso di tnm nella riabilitazione della protesi del gomito.
T. Pascucci, Frosinone
- 16.20** Taping NeuroMuscolare nella prevenzione della spasticità dell'emiplegico (ipertono piramidale).
- 16.40** Basket in carrozzina. trattamento della spalla dello sportivo paraplegico.
C. Barbi, Roma

- 17.00** applicazione del taping neuromuscolare nel trattamento della lesione di cuffia dei rotatori recidivante
F. Starita, Napoli
- 17.20** coffee break /pausa caffè
- 17.30** effetti del taping neuromuscolare sulla valutazione propriocettiva di spalla
L. Chisotti, Torino
- 17.50** Applicazioni del taping neuromuscolare per eseguire gli esercizi specifici per la riabilitazione della spalla nelle lussazioni anteriore/posteriori.
L. Bucchi, Forlì
- 18.10** Taping neuromuscolare nel recupero funzionale del polso post chirurgico
C. Cambi, Modena
- 18.30** Applicazione del taping neuromuscolare nella riabilitazione della frattura scomposta omerale
D. Blow
- 18.50** Applicazioni didattiche e pratiche applicazione di taping neuromuscolare per:
- borsite della spalla
- spalla congelata
- capsulite adesiva
- disfunzioni dell'articolazione scapolomeroale
- borsite del gomito
- cervicobrachialgia
- epicondilita laterale/mediale del gomito
- stabilità della spalla
- 20.00** Analisi dei dati appresi in sede di corso e discussione con dibattito tra partecipanti ed esperti
D. Blow
- 20.30** Somministrazione degli indici di gradimento consegna attestati e chiusura del corso